

PLIEUSE DE PLAN A0 ELECTRIQUE RIG-750



- **abordable : le meilleur rapport qualité prix du marché**
- **une technologie éprouvée et fiable**
- **particulièrement facile à utiliser**
- **rapide : plie 6 plans A0 par min.**
- **fait également les plis croisés**
- **silencieuse : moins de 65dB**
- **accepte tous les types de papier**
- **construction robuste en acier**



Demande de prix



Pour économiser de la place La table peut être redressée lorsque la plieuse n'est pas utilisée.

La plieuse de plans RIG-750 permet d'économiser un temps précieux. Elle plie vos plans rapidement et silencieusement. Elle fait d'abord les plis sur 21cm, il suffit ensuite de faire pivoter les plans de 90° et les introduire à nouveau dans la plieuse pour effectuer les plis de 29,7mm sans autre manipulation. la détection de la longueur de pli à effectuer est automatique. Le pliage commence automatiquement lorsque le plan est introduit dans la plieuse. La grande table de pliage et le guide papier permettent un alignement parfait des plans et facilite leur introduction dans la plieuse. Elle très facile à utiliser et accepte tous les types de papier. L'utilisation de la RIG-750 est très simple. Elle est montée sur roulettes et se range très facilement grâce à sa table rabattable.

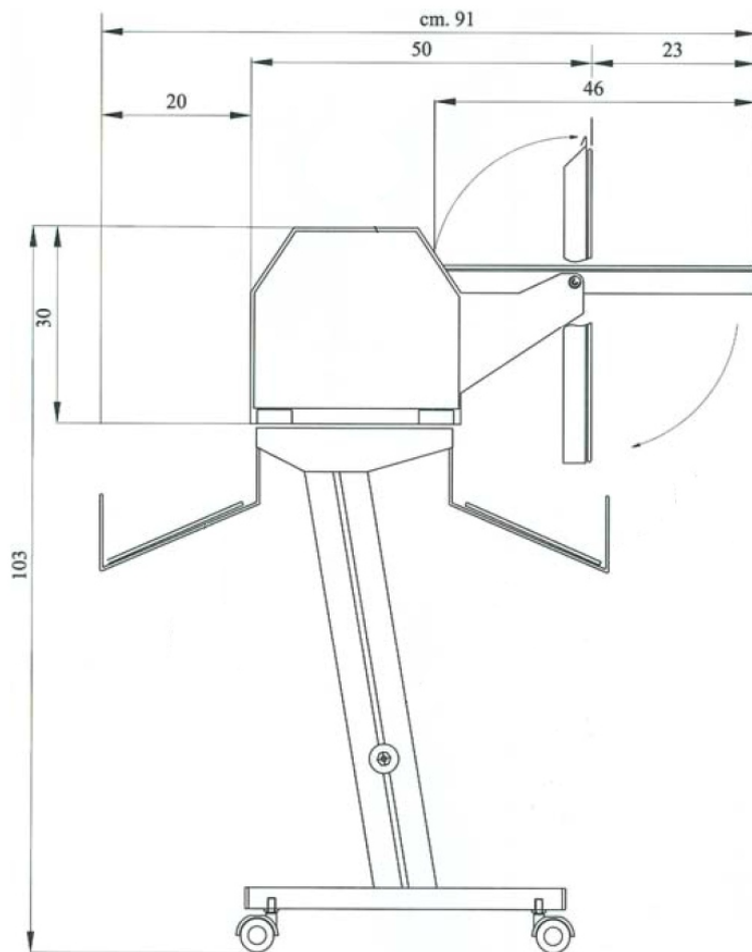
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Grande table d'introduction des plans (46x122mm) avec guide latéral.
Démarrage automatique du pliage des plans lors de leur introduction dans la plieuse.
Largeur de passage ; de 297 à 914mm.
Longueur max des plans : 2,5M.
Epaisseur du papier : de 70 à 110gr.
Vitesse : 6 plans A0 par min (vitesse réelle de fonctionnement).
Type de plis : standard avec partie restante au dos et plis croisés jusqu'au format A0.
Détection du second pli en cas de plis croisés et adaptation automatique de la distance entre plis à 297mm.
Distance entre les plis : 190 ou 210mm et 297mm pour les plis croisés.
Paniers amovibles pour la réception des plans.
Montée sur roulettes dont 2 avec frein.
Munie de 2 poignées escamotables de chaque côté pour faciliter le montage.
Niveau sonore : inférieur à 65dB.
Dimensions en fonctionnement / emballée (LxPxH) : 117x78x103cm / 138x62x67cm.
Poids net / brut : 80 / 100Kg.
Alimentation : 220-240V 50 ou 110V 60Hz, 220W.
Fabriquée en Europe.
Certification CE.



ABILITY ACCESS ^{sa} _{nv}
Chaussée de Wavre 318,
B-1390 GREZ-DOICEAU, BELGIUM
Tel +32 (0)10 227 556 Fax +32 (0)10 227 910
a2yes@edpnet.be www.a2yes.com





[Lien vers la vidéo sur notre site](#)



ABILITY ACCESS ^{sa}
^{nv}
Chaussée de Wavre 318,
B-1390 GREZ-DOICEAU, BELGIUM
Tel +32 (0)10 227 556 Fax +32 (0)10 227 910
a2yes@edpnet.be www.a2yes.com